

ASL-SNZ1000

Komfortabler USB-Joystick

4825020
asl-ademco

- 3-Achsen Joystick mit Keyboard
- Anschluss über USB-Schnittstelle
- einfacher Anschluss an ASL-Videoserver und Clients
- Federrückstellung auf Mittellage
- verschleißfreie Hall-Technologie

Brand	ASL-Ademco
Leistungsaufnahme	0,2 W
Spannungsversorgung	5V über USB-Port
Rel. Luftfeuchtigkeit	10% bis 70%
Abmessungen	157 x 127 x 168 mm (B x H x T)
Gewicht	440 g
Kamerasteuerung	über Joystick (3-Achsen mit Zoom)
Anschluss	USB 2.0
Betriebssystem	Für Windows XP, VISTA und 7 geeignet

Dieser Joystick ist speziell für den Einsatz in Verbindung mit Videoüberwachungssystemen konstruiert. Die exakte und feinfühlig Rückgabe der Winkelsensoren ermöglicht eine sensible Steuerung von Videokameras in der Schwenk-Neige- und Zoomfunktion. Über die im Gehäuse und am Knüppelknopf integrierten 12 Tasten sind umfangreiche Schaltfunktionen über den Joystick realisierbar. So ist z.B. die Auswahl von bis zu 10 einzelnen Überwachungskameras über die Gehäusetasten möglich. Zoom, Aufzeichnung oder andere Funktionen können über die Tasten im Knüppelknopf bei der Applikation Videoüberwachung gesteuert werden.